

便利!

みんなで見られる、見ながら撮れる

A V出力端子付き

うれしい!

すぐに使える標準装備

オールインワンパッケージ

SDメモリーカード付属

64MB

撮影した静止画や動画の再生はもちろん、撮影時の映像もテレビでモニター可能。パソコンを使わなくてもみんなで楽しめる、うれしいAV出力端子付きです。



付属品

- ・SDメモリーカード64MB
- ・専用ACアダプター(HDC531-001)
- ・専用変換アダプター(HDC531-002)
- ・専用充電式リチウムイオンバッテリー(HLB-1)
- ・専用USBケーブル
- ・専用AVケーブル
- ・ネックストラップ
- ・カメラポーチ
- ・クリーナー(ペット型)
- ・取扱説明書(保証書付)



仕 様	
有効画素数	約500万画素
撮像素子	1/2.5インチCCDイメージセンサー(総画素数:約519万画素)
記録媒体	SDメモリーカード(32/64/128/256/512MB対応)
静止画	記録画像ファイルフォーマット: JPEG準拠(DCF1.0, EXIF2.2準拠)
記録画素数	2560x1920ピクセル(約500万画素) / 2048x1536ピクセル(約315万画素) / 1280x960ピクセル(約123万画素) / 640x480ピクセル(約31万画素)
圧縮率	ファイン(低圧縮:1/4) / スタンダード(標準圧縮:1/8) / エコノミー(高圧縮:1/16) (モード)
動画	記録画像データ: Motion JPEG、音声: WAV(PCM方式) / モノラル
記録画素数、フレームレート	640x480ピクセル / 320x240ピクセル、15フレーム/秒
圧縮率	ファイン(低圧縮モード) / スタンダード(標準圧縮モード)
音声ファイルフォーマット	WAV(PCM方式) / モノラル
レンズ	5群6枚(非球面レンズ2枚)
構成	ファイン(低圧縮モード) / スタンダード(標準圧縮モード)
焦点距離	f=5.4(W) - 16.2(T) mm(35mmフィルム換算:3.2(W) - 9.6(T) mm)
F値(最大値)	F2.8(W) / F4.8(T)
オートフォーカス方式	TTLコントラスト方式
ズーム	光学ズーム:3倍、デジタルズーム:4倍(光学ズーム併用時最大12倍)
液晶モニター	2.5型低温ポリシリコン(LTPS) TFTカラー液晶、約20万画素(882x228ピクセル)
撮影可能範囲	標準:約50cm - 、マクロ:約9(W) / 約35(T) cm -
シャッター	メカニカルシャッター、1/2 - 1/1000秒
撮像感度	オート(ISO50 - 200相当) / ISO50/100/200相当
測光方式	中央部重点平均測光、スポット測光(中央固定)
露出(制御方式 / 補正)	プログラムAE / -2.0EV - +2.0EV(1/3EVステップ)、逆光補正
ホワイトバランス	オート/プリセット(白熱灯/蛍光灯1/蛍光灯2/晴天/曇天) / マニュアル
ストロボ(連動範囲(推奨) / 発光モード)	約0.5m - 約2.7(W) / 約2.4(T) m / オート/赤目軽減(オート) / 強制発光/発光禁止/夜景
マイク / スピーカー	内蔵型
セルフタイマー(タイマー時間)	10秒 / 2秒 / 10秒+2秒
ダイレクトプリント	PictBridge対応
インターフェース	USB端子: USB 1.1仕様、mini-B、AV出力(NTSC/PAL) / DC入力: DC 3.0A/5.0V ()
電源	専用充電式リチウムイオンバッテリー-HLB-1(付属、3.7V/650mAh) / 専用ACアダプター(付属、AC100V - 240V対応)
外形寸法、質量	幅88.5x奥行24x高さ54.5mm(突起部除く)、約130g(電池、付属品除く)
使用条件	0 - 40、湿度90%以下
JANコード	4526044002054

() AV出力及びDC入力の接続には専用変換アダプター(付属)が必要です。

バッテリー性能(電池寿命の目安)()		
使用電池	撮影可能枚数 CIPA()	再生時間 ()
充電式リチウムイオンバッテリー-HLB-1(付属)	約100枚	約70分

() 温度23 / 湿度50%、液晶モニターオン、SDメモリーカード使用、バッテリーフル充電時で、以下の条件で撮影・再生した場合の電源が切れるまでの目安であり、保証撮影枚数・時間ではありません。ご使用の状況や環境によって少な数量になる場合があります。

() CIPA(カメラ映像機器工業会)規格による撮影条件

() 30秒間隔(ズームのワイド端(広角端)とテレ端(望遠端)で交互に撮影・スローを2回に1回発光・1枚の撮影ごとに電源をオフにし、バッテリーを必ずして10分間放置

() 4 約3秒1コマを連続で再生した場合

MicrosoftおよびWindowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。SDロゴは登録商標です。その他記載された社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。画面および印刷サンプルの写真はハメコ合成です。この価格は2005年3月現在の消費税率を基に総額表示を行っています。

安全に関するご注意

ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
取扱説明書はホームページからもご覧いただけます。http://kadenfan.hitachi.co.jp/manual/

保証書に関するお願い

ご購入の際は、ご購入年月日、販売店名などの所定事項が記入された「保証書」を必ずお受け取りになり、大切に保存してください。「製造番号」は、安全確保上重要なものです。ご購入の際は、商品本体に「製造番号」が表示されているかお確かめください。

機種によっては品切れ、仕様変更の場合がございますので、ご了承ください。カタログと実際の商品の色とは印刷物のため、多少異なる場合があります。お求めの際は、店頭でお確かめください。

カタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし販売店でわかりにならないときは、下記のご相談窓口におたずねください。

日立リビングサプライ商品のお買物・お取り扱いについてのご相談を承る窓口

お客様相談センター 0120-8802-28

受付時間 9:00 ~ 17:30 / 携帯電話、PHSからでもご利用できます
(土曜・日曜・祝日と年末年始・夏期休暇など弊社の休日は休ませていただきます)

NOVA

お支払いには便利な日立のクレジット・リースをご利用ください。

信用と行きとどいたサービスの当店へどうぞ。

このカタログの記載内容は2005年3月現在のものです。HLS-HDC53101

この印刷物はエコマーク認定の再生紙を使用しています。この印刷物は環境にやさしい植物性大豆油インキを使用しています。

PRINTED WITH SOY INK

株式会社 日立リビングサプライ

〒162-0814 東京都新宿区新小川町6-29(アクロポリス東京)

TEL.03(3260)9611 FAX.03(3260)9739

ホームページアドレス

http://www.hitachi-ls.co.jp/

みんなの笑顔が ベストショット。

[原寸大]

厚さ約2.4mmのコンパクト設計
スリムデザイン

Imega
HDC-531

見やすい・キレイ、2.5インチ大型液晶採用、
500万画素CCD搭載デジタルカメラ。

本カタログ掲載商品の価格には、配送料、組立調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。



撮る・見る・カンタン、しかも高画質。
「はじめてでもできるやさしさ・楽しさ」にこだわりました。

l.mega HDC-531
オープン価格*
*オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。



撮る Shot!

高画質をもっと気軽に楽しみたい
大きくキレイにプリントしたい
約500万画素CCDセンサー

美しく、きめ細やかな画像を撮影できる、有効画素数約500万画素(2560×1920ピクセル) CCDイメージセンサーを採用。A4サイズのプリントにも十分対応し、想い出を大きくキレイに残せます。



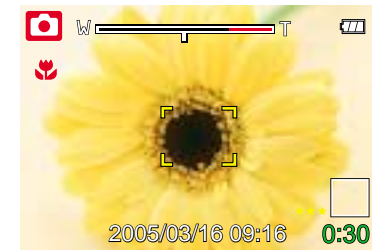
遠いものでもシャッター
チャンスを逃したくない
光学3倍×デジタル4倍ズーム

キレイな画質はそのままに、遠くの被写体も大きく写せる。光学3倍ズームレンズ(35mmフィルム換算:32(W)~96(T)mm)を搭載。デジタルズームと合わせて12倍相当のズーム撮影が可能です。



小さいものもしっかり
クローズアップで撮りたい
最短6cmのマクロモード

季節の草花や、手帳に書いてある文章など、小さな被写体も思いきり寄って写せるマクロモードを搭載。最短約6cmの近距離撮影が可能です。



手軽に動画を楽しみたい
音声付き連続動画撮影

スポーツやお稽古事の手順など、動きのあるシーンには動画撮影が最適。しかもまわりの歓声やコメントも残せる音声付きです。

SDメモリーカード64MB(付属)使用時:最大約312秒



声も一緒に残したい
最大約30秒のボイスメモ撮影
(音声付き静止画撮影)

写真だけでは表現しにくい雰囲気やお料理のレシピなど、ちょっとしたコメントを残すのに便利なボイスメモ撮影機能。撮影した静止画に後から音声を入れるアフレコ機能にも対応しています。



いろいろな撮り方をアレンジしたい
カメラまかせでOK、いろいろな場面で役立つ多彩な撮影モード

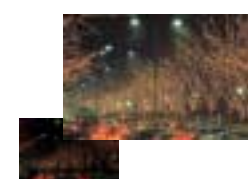
連写撮影

子供の表情やゴルフのスイングチェックなど、変化のある被写体を写すのに便利な連写撮影モード。露出を3段階に変えながら撮影して、最適な露出を選べるAE連写モードもついています。



夜景モード撮影

暗さのムードは損なわずに、夜景やイルミネーションの撮影に効果的です。



色効果設定

被写体の雰囲気に合わせて、撮影する画像の色調を変えることができる色効果設定。鮮明/モーション/セピアの3種類の色効果が設定できます。



見る View!

撮る時や、撮った画像を確認するとき、
画面は大きく見やすい方がいい
2.5型大型&高精細液晶モニター

被写体を大きく映しやすい、2.5型の大型液晶モニターを搭載。しかも20万画素の高精細モニターなので、撮った画像を鮮明に見やすく確認できます。



撮った画像をカンタンに確認したい

簡単・便利な再生機能

再生したい画像を拡大して、細かいところまで確認ができるズーム再生(2倍/4倍)や、画像を選ぶのに便利なインデックス再生(9分割)、画像回転、スライドショー再生など、簡単・便利な再生機能を搭載しています。



カンタン Easy!

操作の手順やボタンの使い方を
をわかりやすく説明してほしい

撮り方シール&クイックヘルプ画面内蔵

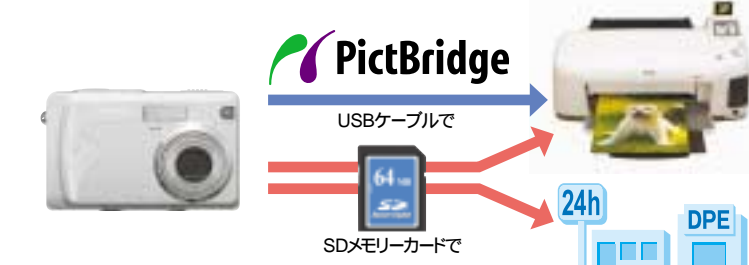
電源オンからシャッターまで、手順を分かりやすく日本語で表示した撮り方シール。また、普段よく使うボタンの役割を、簡潔に説明したヘルプ画面を内蔵。使い方をすばやく確認できるので、操作方法を忘れてしまったときなど、スムーズな操作の手助けになります。



もっと簡単にプリントしたい

パソコンなしで
簡単プリント ダイレクトプリント対応

PictBridge(ピクトブリッジ)対応のプリンタを使えば、付属のUSBケーブルでプリンタに接続してダイレクトにプリントができます。カメラの液晶画面で、プリントしたい枚数や日付のオン/オフ、用紙サイズなどが簡単に設定できます。また、付属のSDメモリーカードを使えば、カードスロット搭載プリンタでのプリントはもちろん、街のプリントショップやコンビニのセルフ方式のプリンタなどでもダイレクトプリントが可能。パソコンとの接続やわずらわしい操作なしで、楽しいライフを演出します。



パソコンと手軽に接続したい

USBでつながりだけの簡単接続

パソコンへの画像の取り込みは、付属のUSBケーブルでパソコンと接続するだけ。撮った画像のパソコンへの転送はもちろん、カメラ側(SDメモリーカード)へのデータの書き込みも可能です。手軽なパソコン接続環境を提供します。

